

# **RDA 验号工具用户手册**

# 目录

1. 界面说明.....	3
1.1 主界面 .....	3
1.2 设置界面 .....	4
1.2.1 验证读取设置选项 .....	4
2. 使用指南.....	5
2.1 简要的操作步骤 .....	5
2.2 生产测试使用说明 .....	6
2.2.1 串口方式使用说明 .....	6
2.3 语言设置 .....	6

# 1.界面说明

## 1.1 主界面

运行 VerifyIMEI 程序，程序主界面如图 1-1 所示。

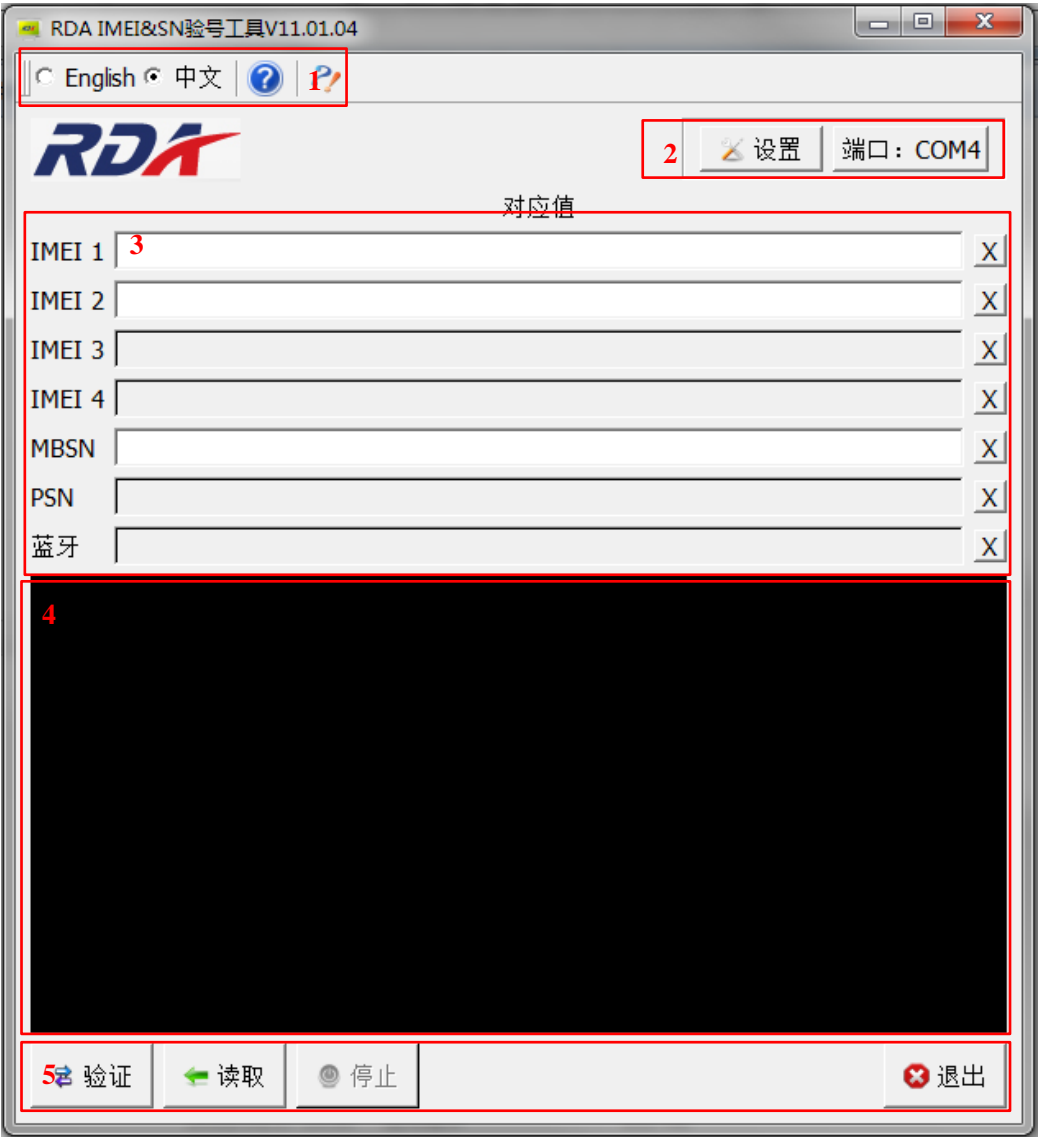


图 1-1 验号工具主界面

界面元素及功能如表 1-1 所示

表 1-1 主界面元素功能

界面元素	说明
序号 1	中英转换、帮助、关于按钮
序号 2	设置及端口/设备选择按钮
序号 3	版本、IMEI，SN，蓝牙等输入框

序号 4	信息框，显示写入过程的提示信息
序号 5	验证、读取、停止及退出按钮

点击设置按钮，进入设置界面。

## 1.2 设置界面

点击主界面设置按钮，进入设置界面，如图 1-2 所示：

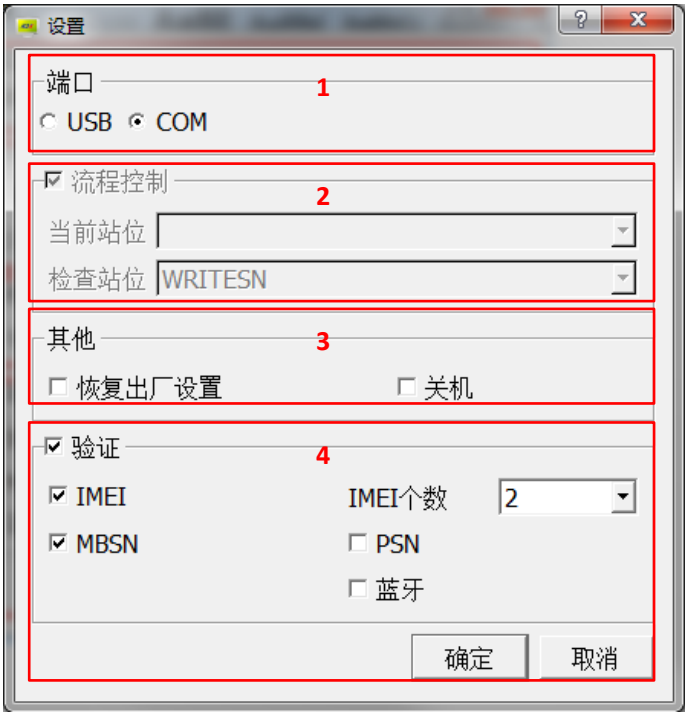


图 1-2 设置界面

各界面元素如表 1-2 所示：

表 1-2 设置界面元素

界面元素	说明
序号 1	端口方式选择，目前仅支持 COM 方式
序号 2	站位检查设置选项，设置需要检查的站位
序号 3	恢复出厂设置，关机
序号 4	验证设置选项

### 1.2.1 验证读取设置选项

通过勾选验证设置选项，选择需要进行验证的值。目前支持 IMEI 号、MBSN、PSN 及蓝牙号的验证及读取。可通过下拉列表对 IMEI 个数进行设置。

## 2.使用指南

### 2.1 简要的操作步骤

#### 一、 运行程序

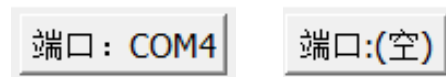
运行 VerifyImei.exe，程序初始界面如图 1-1 所示。

#### 二、 设置参数

点击主界面设置按钮，进入设置界面，进行端口方式、工位检查、验证等参数的设置，如图 1-2 所示

#### 三、 端口选择

手机连接成功后,端口号会自动显示在端口显示框上;如果连接不成功,则显示“端口（空）”。举例如下：



#### 四、 输入待验证号码

在主界面对应的编辑框中，输入待验证的号码，不同的值有相应的输入长度限制。

#### 五、 开始验号

点击主界面验证按钮开始验号。

#### 六、 验号完成

信息框输出验号过程中的信息。



图 2-2 验号过程中的各个状态

## 2.2 生产测试使用说明

### 2.2.1 串口方式使用说明

使用串口方式验号，需要将手机用 USB 转串口设备连接至 PC，在有电池供电的情况下，按住开机键至屏幕点亮，确保在屏幕点亮的情况下再开始验号。

注意:COM 口支持范围为 0~255。如果端口值超出规定范围,比如 COM366,请改选范围之内的端口。

## 2.3 语言设置

通过工具栏  进行中/英文切换。